In	dex	of	Clair	ns

Application/Control No.

10/520,170 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HERMIDA BORREGO ET AL.

Art Unit

John P. Lacyk

/k

3735

√	Rejected
1	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		ш						- 1			
Cla	im	_			[Date	_				
	Original	9									
Final	ij.										
i i i	Ţ,										
)	VY									
	1 2 3 4 5	V									
	2										ŀ
	3										١
	4										
	5										
	6	П									
	6 7										
	8										
	9										ĺ
	10		$\overline{}$								
	11	V									
	12	Г									
	13	Π									
	14		Γ	П							1
	10 11 12 13 14 15 16									-	
	16										1
	17 18										
	18		Г								Ì
	19										ĺ
	20										
	21			Г							١
	22 23										1
	23										
	24										
	25 26										
	26										
	27										
	28 29										
	29		L								
	30			<u> </u>		oxdot					
	31	_	L_	<u> </u>			Ш				
	32		L		L						
	33 34	L_	_			L		$ldsymbol{ld}}}}}}$			
L	34				L_			Ш		L.	
	35	<u> </u>	_			\Box		_			l
	36 37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_					L	
<u></u>	37	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>				_		l
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			L.,	_	L.	l
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\perp	oxdot	_		<u> </u>	ļ
<u></u>	40		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	l
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	Ь.	
	42	ऻ	1	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	1
-	43	ـ	! —	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	44	 	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	45	 -	<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	 	<u> </u>	لـــا	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	47	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
<u> </u>	48	₩		⊢	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
-	49	1	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		l

	Date	3					Claim		Date								
							Final	Original									
4				_	_						Щ						\dashv
4								51 52					_	-		Н	
-			-	_	_			53	-	-	-					Н	\dashv
-		_	\vdash	-	_			54	-		-			\vdash		Н	\dashv
┪						1	-	55						\vdash		Н	\dashv
┪		-	\vdash			i		56					\vdash	\vdash			\exists
_			\vdash		_	i		57						\vdash			\neg
П		_				ĺ		58									\Box
						İ		59									
								60									
								61									
								62	Ш	$oxed{oxed}$			L	<u> </u>	L	\sqcup	
_		_			ļ			63					_	L		\sqcup	
_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	.		64			_	_	<u> </u>	<u> </u>	-		\sqcup
_			_	_	<u> </u>			65	_	_	_		_	<u> </u>	_	_	\dashv
4	_	\vdash	-	H	<u> </u>			66		\vdash	\vdash	-		\vdash	⊢	\vdash	\dashv
-	-	_		-	<u> </u>		-	67 68		-			-	├-	\vdash	\vdash	\dashv
-		_		\vdash	_		<u> </u>	68 69					\vdash	⊢			\dashv
_	-		\vdash	-	-	ł		70	H	\vdash	_	_	-				Н
-		_	_	_	-	ł		71		_	_	-	-	_		H	\dashv
-	_	_	-			1		72	-	\vdash		-	H			-	-
_	_		_	-	_	1		73					\vdash	┢	-		
_		_	 	_	_	1		74						_	\vdash	\vdash	
			\vdash	_	_	1		75							_		
	_				Г	1		76					_		Г		
_								77									
								78									
								79									
								80							<u> </u>		
								81						_			
			<u> </u>	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			82					<u> </u>	L.	<u> </u>	L	
_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	}	ļ	83	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		$\sqsubseteq \downarrow$
_	_	_	\vdash	_	\vdash		-	84	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	Н
_	-	_	-	-	<u> </u>		 -	85 86		<u> </u>	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
		\vdash		├	-	{		87	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash
-		⊢	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	88	\vdash	\vdash	\vdash	_	├─	Ι-	├-		Н
-		H	<u> </u>	\vdash	 	1	}	89	\vdash	\vdash	Н	-	 -	┢	\vdash	\vdash	Н
	Н	一	\vdash	\vdash	┢	l		90	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	 		Н
_	_	\vdash	\vdash	\vdash		1		91	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н			H
	_	 				1		92		 	\vdash	\vdash	<u> </u>		H		H
	\vdash	\vdash		 	_	1	<u> </u>	93			Г	_	Т				П
	_	I^-	Г	<u> </u>		1		94	\vdash	Т	\vdash		Т	Г			П
	Г	Π	Γ		Г	1		95	<u> </u>	Г	Г	Γ	Π				П
]		96	Γ	Г							
]		97									
]		98									
		匚				Ţ		99					匚	匚			Ш
	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L_	J	L	100			L	L	L			<u>L</u>	Ш

Claim Date Tell Line Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 115		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113		
110 111 112 113		
111 112 113 114		
112 113 114		\Box
113		
114		
115		Щ
116 117		\Box
117		
118		
119		
120		
121		
122		
123		
118		
125		
126		
127		
128		
129		
130		
131		
132		
133 134		
134		Ш
135 136		Щ
136	_	
137	<u> </u>	
138	_	Ш
139	<u> </u>	Ь.
140	<u> </u>	\vdash
141	L	<u> </u>
142	<u> </u>	\vdash
143	<u> </u>	\vdash
144	-	
145		$oxed{oxed}$
146	L	$oxed{oxed}$
147	L	_
148	<u> </u>	\vdash
149	<u> </u>	
150		_